

Curso de Capacitación

“ Doce (12) puntos de verificación para la vigilancia de enfermedades en organismos acuáticos: una nueva aproximación para asistir equipos multidisciplinarios en países en desarrollo ”



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura



SESIÓN 8

Marzo 24, 2021

AGENDA – SESIÓN 8

Fecha Hora Colombia	Actividad	Facilitador
2:00 – 2:15 p.m.	Bienvenida a los participantes Recapitulación Objetivos de aprendizaje Productos del aprendizaje	Paola Barato (FAO) Fernando Mardones (FAO)
2:15 – 3:00 p.m.	Lista de chequeo 11. Recursos humanos y financieros y requerimientos logísticos Descripción de requerimientos que incluyen personal, costo de materiales y muestreo en terreno, costos de pruebas de diagnóstico y análisis de datos, etc. Inserción del sector productivo	Melba Reantaso (FAO)



AGENDA – SESIÓN 8

<p>Taller 4. Lista de chequeo 11 Trabajo en grupo, conexión externa - discusión por grupos con funcionarios ICA</p> <p><u>Objetivo de aprendizaje:</u></p> <ul style="list-style-type: none">• Construir una lista de chequeo y presupuesto de los requerimientos logísticos y operacionales necesarios para el desarrollo de la vigilancia de acuerdo con el objetivo de la vigilancia (infectado, libre, estatus desconocido, granja/compartimento libre) <p>Cuatro grupos de trabajo</p>	<p>Paola Barato (FAO) Fernando Mardones (FAO)</p>
<p>Receso</p>	

AGENDA – SESIÓN 8

<p>Discusión Taller 4 Presentación de recursos humanos y financieros y requerimientos logísticos</p> <p>Un presentador de cada grupo de trabajo</p>	
<p>Preguntas Cinco preguntas del público</p>	<p>María Fernanda Serrano Yanse Gabriela Ramírez (ICA)</p>



Organización de las Naciones
Unidas para la Alimentación
y la Agricultura

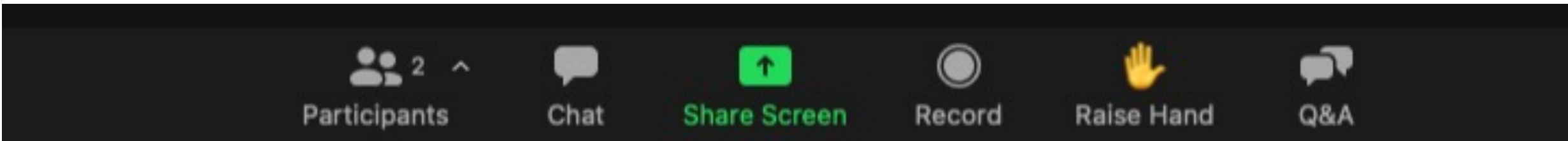


RECORDATORIO REGLAS DE PARTICIPACIÓN

1. Diligenciar evaluación *SEGUNDA SEMANA*

2. PREGUNTAS

- Preguntas técnicas sobre la temática abordada
- Hacer preguntas en la ventana Q&A DURANTE LAS PRESENTACIONES



- Al escribir la pregunta por favor identificarse así:
País – INSTITUCION – Nombre: ¿Pregunta?
Colombia – FAO – Paola Barato: ¿Cuál es el escenario del PAÍS 1?

RECORDATORIO REGLAS DE PARTICIPACIÓN TALLER 4

1. Grupo de funcionarios del ICA que recibieron el link de conexión a la sala alterna
2. Escuchar la instrucción general del taller
3. Elegir un representante por grupo que presente los resultados en la discusión general
4. Moderador de grupo graba sesión

Las personas que no participan en el taller tendrán la información para ir desarrollándolo en casa

Vigilancia en un panorama general



Bioseguridad
Salud animal
Acuicultura
"Una Salud"

Establecimiento Escenario

Infectado
Libre
Incierto/desconocido



Objetivos/Propósitos de la Vigilancia

Con respecto a la enfermedad
Con respecto a la presencia de la enfermedad
Con respecto al nivel de certificación
Con respecto a un marco de tiempo

Definición de la población

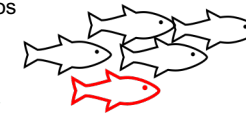
Población de interés
Población blanco u objetivo
Población de estudio (población para muestreos)
Criterios de inclusión y exclusión

Agrupamiento de la enfermedad

Espacio (e.g., estanques, piletas, granja, o compartimentos)
Tiempo (e.g., estación)
Subgrupos animales (e.g., edad, condiciones fisiológicas)

Definición de caso y brote

Código Sanitario para los Animales Acuáticos
OIE



Pruebas de diagnóstico

Pruebas empleadas (procedimientos, interpretación de resultados, Se/Sp)
Laboratorios participantes.

Diseño de estudio y muestreo

Estudios transversales
Niveles de confianza y poder
Marco
Métodos
Unidades de muestreo
Tamaño de muestra
Material de muestreo (tejidos/fluidos)
Proceso de selección de muestras

Check-list de 12 puntos de vigilancia de enfermedades en organismos acuáticos



Recursos humanos y financieros

Personal
Costos de muestreo
Costos de pruebas de laboratorio



Aseguramiento de Calidad y validación

Auditorías
Medidas correctivas
Identificación de sesgos potenciales
Sensibilidad de la vigilancia
Revisión de pares



Análisis de datos

Metodología de análisis de datos



Colección de datos y manejo

Consistencia y calidad de datos
Comunicación y motivación
Detección de registros perdidos, inconsistentes o imprecisos
Resolución del dato
Minimización de errores en transcripción



Curso de Capacitación

“ Doce (12) puntos de verificación para la vigilancia de enfermedades en organismos acuáticos: una nueva aproximación para asistir equipos multidisciplinarios en países en desarrollo ”



Organización de las Naciones Unidas para la Alimentación y la Agricultura

ICA
Instituto Colombiano Agropecuario



LISTA DE CHEQUEO

11

LISTA DE CHEQUEO 11. RECURSOS HUMANOS Y FINANCIEROS Y REQUERIMIENTOS LOGÍSTICOS

Objetivos de aprendizaje:

- Aprender a construir una lista de chequeo de los requerimientos logísticos y operacionales necesarios para el desarrollo de la vigilancia

Producto de aprendizaje:

- Construir lista de chequeo de los requerimientos logísticos y operacionales necesarios para el desarrollo de la vigilancia

